# ARNU07GSEL2 ARNU09GSEL2 ARNU12GSEL2 ARNU15GSEL2 ARNU18GS5L2























# Datos técnicos

Modelo		Unidad	ARNU07GSEL2	ARNU09GSEL2	ARNU12GSEL2	ARNU15GSEL2	ARNU18GS5L2	ARNU24GS5L2
Capacidad	Refrigeración	kW	2.2	2.8	3,6	4,5	5,6	7,1
		kcal/h	1.892	2.408	3.096	3.870	4.816	6.106
	Calefacción	kW	2,5	3,2	4	5	6,3	8
		kcal/h	2.150	2.752	3.440	4.300	5.418	6.880
Consumo	Refrigeración	W	40	40	40	40	40	40
	Calefacción	W	40	40	40	40	40	40
Suministro eléctrico		Ø / V / Hz	1,220~240,50	1,220~240,50	1,220~240,50	1,220~240,50	1,220~240,50	1,220~240,50
Dimensiones	(al. x an. x pr.)	mm	282x895x165	282x895x165	282x895x165	282x895x165	300x1.090x178	300x1.090x178
Peso		kg	9	9	9	9	12	12
Nivel presión sonora (1 m)	A/M/B	dB(A)	37 / 33 / 23	39 / 35 / 25	41 / 36 / 27	42 / 36 / 27	44 / 40 / 36	46 / 41 / 38
Caudal	A/M/B	m³/min	5,6 / 5,0 / 4,6	7,0 / 6,5 / 6,0	9,5 / 9,0 / 8,5	10,5 / 9,0 / 8,5	12,0 / 10,5 / 9,0	14,0 / 13,0 / 10,0
Filtro purificador aire Neo Plasma			0	0	0	0	0	0
Conexión líneas	Líquido	mm (pulg.)	Ø6,35 (1/4)	Ø6,35 (1/4)	Ø6,35 (1/4)	Ø6,35 (1/4)	Ø6,35 (1/4)	Ø9,52 (3/8)
	Gas	mm (pulg.)	Ø12,7 (1/2)	Ø12,7 (1/2)	Ø12,7 (1/2)	Ø12,7 (1/2)	Ø12,7 (1/2)	Ø15,88 (5/8)
	Drenaje (DE/DI)	mm	20/16	20/16	20/16	20 / 16	20/16	20/16

### Notas:

- 1. Las capacidades están basadas en las siguientes condiciones: Refrigeración:
- Temperatura interior: 27 °C BS / 19 °C BH. - Temperatura exterior: 35 °C BS / 24 °C BH.
- Longitud líneas interconexión: 7,5 m.
- Diferencia de nivel cero.

### Calefacción:

- Temperatura interior: 20 °C BS / 15 °C BH. Temperatura exterior: 7 °C BS / 6 °C BH.
- Longitud líneas interconexión: 7,5 m.
- Diferencia de nivel cero.
- 2. Debido a nuestra política de continua mejora tecnológica, ciertas especificaciones pueden variar sin previo aviso.

  3. El cálculo de la acometida eléctrica debe realizarse con el valor de intensidad de corriente MFA que aparece en el manual técnico del producto.

# Accesorios

Descripción		Modelo
Contacto seco	Sin carcasa (1 punto de contacto)	PQDSA
	Con carcasa (1 punto de contacto)	PQDSB / PQDSB1
	Con carcasa (2 puntos de contacto)	PQDSBC







Estándar (negro) PQRCVSLO



Mando por cable

Estándar (blanco) PQRCVSLOQW



PQRCVCL0Q(negro) PQRCVCLOQW(blanco)



PQRCHCA0QW(blanco) PQRCHCA0Q(negro)



202 \_203